

**A kép illusztráció**

A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz.

A sárgarézből, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségű osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek.

A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

**Általános rendelési adatok**

Változat	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 9, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, Poliamid 6
Rendelési szám	<a href="#">1909770000</a>
Típus	VG PG9-K67
GTIN (EAN)	4032248536696
Qty.	50 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Méretetek és tömegek

Magasság	26.5 mm	Magasság (coll)	1.0433 inch
Hossz	34.5 mm	Hossz, inch	1.3583 inch
Nettó tömeg	6 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -20 °C...80 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	8 mm	Kábel külső átmérője, min.	4 mm
Meghúzási nyomaték	1.5 Nm	Szilikon	Nem
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-20 °C	Menetemelkedés	1.41 mm
Halogén	Nem	AF 1. méret	19 mm
Védelmi osztály	IP67	Kábelcsavarzat	PG
Alapanyag	Poliamid 6	Tömítőbetét	NBR
Külső menet	PG 9	Menet hossza	8 mm
Zárt anya nyomatéka, max.	3.00 Nm	Rögzítőanya nyomatéka, min.	1.20 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	1.80 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	1.20 Nm
Zárt anya nyomatéka, min.	2.00 Nm	Rögzítőanya nyomatéka, max.	1.80 Nm

## Besorolások

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

## VG PG9-K67

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Műanyag záróanyák, szürke



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

## Általános rendelési adatok

Típus	SKMU PG9-K GR	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1697450000</a>	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, PG 9, 5 mm, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4008190880569	
Qty.	100 ST	

## Neoprén lapos tömítés - GWDR NP



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

## Általános rendelési adatok

Típus	GWDR PG9-NP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1719550000</a>	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 9, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190352813	
Qty.	100 ST	

## Polietilén lapos tömítés - GWDR PO



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

**Tartozékok****Általános rendelési adatok**

Típus	GWDR PG9-PO	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1719450000</a>	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 9, Polietilén
GTIN (EAN)	4008190352707	
Qty.	100 ST	